



**BIODYNAMIC  
FEDERATION**



**eurocoop**  
European Community of Consumer Cooperatives



**FIAN  
INTERNATIONAL**

**foodwatch**



**Friends of  
the Earth  
Europe**



**GMWATCH**

**GREENPEACE**

**IFOAM  
ORGANICS EUROPE**

**LIVING SEEDS  
INTERNATIONAL**



**Pesticide  
Action  
Network  
Europe**

**Slow Food®  
Europe**

**SOS  
save our seeds**

Mr Frans Timmermans  
Executive Vice-President for the European Green Deal  
European Commission

*By electronic mail*

16 May 2023

**Re: Request for a meeting on New Genomic Techniques: Time to shift to evidence-based decision making for sustainable food systems and nature**

Dear Executive Vice-President,

As Executive Vice-President for the European Green Deal we, the undersigned 300+ organisations, call on you to intervene and prevent the far-reaching deregulation of new genomic techniques at the expense of nature and the climate, and of farmers' and consumers' rights. We note with great concern that arguments in favour of deregulating new genomic techniques (NGTs) are often put forward without relevant evidence by DG Sante, especially when it comes to sustainability claims.

As you know, the EU already has legal clarity on the status of NGTs – according to the European Court of Justice, they are GMOs, based on Article 191.2 TFEU.<sup>1</sup> The EU also has effective GMO legislation, based on transparency, labelling, and safety checks, with an authorisation procedure that has proven its worth for more than 20 years. New GMOs are not banned in the EU. Just as with previous GMOs, any company can apply for a market authorisation for new GMOs.

---

<sup>1</sup> The ECJ decision C-528/16 was taken on the basis of both the existing GMO Directive and the precautionary principle. DG Sante's proposal to weaken existing requirements would fail to respect the precautionary principle. All GMOs, including new GMOs are classic examples of the need to apply the precautionary principle since they change DNA in a way that doesn't occur naturally. Consequently, the existing requirements of robust risk assessments, traceability and labelling must apply to all GMOs. Weakening these requirements would present a clear case of ignoring the precautionary principle and will likely lead to more lawsuits to reaffirm the precautionary principle as a pillar of EU policy.

DG SANTE justifies the planned far-reaching deregulation of new GMOs by claiming that they can contribute to achieving the Green Deal goals of sustainability and climate adaptation. Whether sustainable new GMOs will ever materialise is an open question, but up until now, not a single NGT exists that contributes to sustainability,<sup>2</sup> even in countries with far-reaching deregulation in force, like the USA and Canada. So if new allegedly sustainable GMOs are not being developed and brought to market quickly, the responsibility cannot lie with allegedly ‘overly strict’ regulation. And given the failure of new GMOs to deliver on sustainability, they will certainly not contribute to the Green Deal goals by 2030.<sup>3</sup>

Should the EU Commission follow DG SANTE’s deregulation proposal, there is an imminent risk of untested and unlabelled new GMOs entering the environment and the market, increasing pressure on biodiversity and undermining consumers’, farmers’ and business operators’ right to choose.<sup>4</sup>

Any deregulation of new GMOs would also threaten the Farm to Fork goal of a 50% reduction in pesticides by 2030. More than 20 years’ experience of commercial GMO cultivation in North and South America shows a dramatic increase in pesticide use, with negative impacts on human health and the environment.<sup>5</sup> To delegate pesticide reduction to NGTs, as a few decision makers propose, is as false as it is irresponsible.<sup>6</sup>

If the Commission follows DG SANTE and removes traceability and labelling requirements for new GMOs, it would destroy the basis of GMO-free agriculture, which includes conventional, organic, and agroecological production systems. All non-GMO production systems depend on the knowledge of which plants have been produced through GM techniques. Full GMO transparency along the whole value chain is a necessary condition for the EU to achieve the Green Deal goal to expand organic farming to 25% of all EU arable land by 2030. Exempting new GMOs from safety testing, traceability and labelling requirements on one hand, and seeking to expand organic agriculture on the other hand, are mutually exclusive policy objectives. This obvious contradiction leads to the question of how the Commission would protect conventional, GMO-free and organic agriculture and food if it exempts NGTs from the existing rules.

---

<sup>2</sup> According to a [Joint Research Center study from April 2021](#), only 16 NGTs worldwide are at a pre-market stage. Our reading of the JRC paper is that none of these allegedly ready-to-market crops will mitigate biodiversity loss or the consequences of climate change.

<sup>3</sup> See [Hüdig, M. et al. \(2022\) Genome Editing in Crop Plant Research—Alignment of Expectations and Current Developments](#) and [Wilson, A. \(2021\) Will gene-edited and other GM crops fail sustainable food systems?](#)

<sup>4</sup> A [survey by the Rathenau Institute](#) found that participating Dutch citizens wanted regulation and labelling of new GMO products.

<sup>5</sup> [Benbrook, C. \(2012\) Impacts of genetically engineered crops on pesticide use in the U.S. -- the first sixteen years](#)

<sup>6</sup> [Foodwatch \(2023\) New Genomic Techniques \(NGT\): A Risky Corporate Distraction from Real Sustainable Solutions](#)

With a deregulation of certain new GMOs, as DG SANTE proposes, the Commission could do great damage without reaching any significant achievements in terms of sustainability. You would abolish safety and transparency standards for new GMOs at the expense of biodiversity, climate, consumers, and the majority of business operators in the farm and food sector. You would put at risk the largely GMO-free agriculture and food industry in the EU. You would also undermine the EU's aim to achieve 25% organic farming by 2030, as well as the aim to reduce pesticides. DG SANTE's approach is distracting political attention from real solutions on how the farming sector can reduce greenhouse gas emissions. High-tech plants will not slow down the deforestation fuelled by European demand for more animal feed – but organic and peasant farming already do.

We conclude that the best way is to maintain the current legal system for all generations of GMOs and keep new GMOs regulated under the existing EU rules including all labelling and traceability requirements. This will minimise potential negative impacts on nature, human and animal health and will uphold the precautionary principle and consumers and farmers' right to information as key political and social achievements of the EU.

We would like to request a meeting with you to hear your position and how you intend to uphold the integrity of EU law and the EU Green Deal in face of this attempt to undermine both of these. Given the interest in the subject of this letter, we will be sharing it publicly.

We look forward to hearing from you at your earliest convenience.

Yours sincerely,

Jorgo Riss  
Executive Director, Greenpeace European Unit

Also on behalf of:

*At the European or international level*

Allianz ELIANT  
BeeLife European Beekeeping Coordination  
Biodynamic Federation Demeter International  
Corporate Europe Observatory  
Euro Coop  
European Coordination Vía Campesina  
European Network of Scientists for Social and Environmental Responsibility (ENSSER)  
European Non-GMO Industry Association (ENGA) AISBL  
FIAN International  
Foodwatch International  
Friends of the Earth Europe  
GMWatch

IFOAM Organics Europe  
Living Seeds International AG  
Pesticide Action Network Europe  
Save Our Seeds  
WeMove Europe

*At the national level*

AbL e.V.

ACU - Associazione Consumatori Utenti (Consumers Users Association)

AEGILOPS

AG der NaturFreunde in Baden-Württemberg e. V.

AgrobioPérigord

Agroecology in Action

AGROLINK Association

Aktion Agrar

Aktionsbündnis gentechnikfreie Landwirtschaft Baden-Württemberg

AltragricolturaBio

Amigos de la Tierra

Anthesis SRL, organic seeds

apfel:gut e.V.

Aprókiráltságért egyesület

Ararát Teremtésvédelmi Munkacsoport

Arbeitsgemeinschaft für die biologisch-dynamische Wirtschaftsweise Bozen - Trient VFG

Arche Noah

ARGE Gentechnik-frei

Arran de terra SCCL

Ars Sacra Alapítvány

Asociación Agro Cultura Con Respeto

Association Bio consom'acteurs

Association des Amis de la Génération Thunberg

Association of Feed Producer, Warehouse-Keepers and Trade Companies

Associazione Italiana Agricoltura Biologica

Associazione per l'agricoltura biodinamica

Associazione Rurale Italiana ARI

Attac Austria

Aurelia Stiftung

Autre Terre asbl

Baloldali Alternatíva Egyesülés

Beklen a Nagykunsági Civil Társadalomért Alapítvány

Beregi Természet- és Környezetvédelmi Egyesület

Beretzk Péter Klub

Beretzk Péter Természetvédelmi és Kulturális Hagyományőrző Egyesület  
Bernard Lignon  
BeyondGM/A Bigger Conversation  
Bezobaly z.ú.  
Bihar Kis-sárréti Civilek Társága  
BIO AUSTRIA  
Biodynamic Association Demeter Denmark  
Biodynamic Association Norway  
Biodynamic Association of Sri Lanka  
BioForum  
Biokontroll Hungária Nonprofit Kft  
Biokreis e.V.  
Biokultúra Közép-Magyarországi Egyesület  
Bioland e.V.  
Biopark e.V.  
Bodrog Egyesület  
BOLW e. V.  
Bond Beter Leefmilieu  
Börzsöny- Ipoly-mente PTO  
BUND  
BUND Naturschutz in Bayern  
Bundesverband Naturkost Naturwaren e.V.  
Bündnis für eine enkeltaugliche Landwirtschaft (BEL) e.V.  
Campo Aberto - associação de defesa do ambiente  
Canopea asbl  
Cense équi'voc asbl  
Centro Internazionale Crocevia  
CEPTA – Centrum pre trvaloudržateľné alternatívy  
Civiltà Contadina ODV  
Clean Air Action Group  
CNCD-11.11.11  
Collège des Producteurs - secteur bio  
Confédération paysanne  
Consommateurs pas cobayes !  
Consumer Association the Quality of Life-EKPIZO  
Coordinamento Zero Ogm  
CSA-Netwerk Vlaanderen vzw  
Csalán Egyesület  
CSEMETE Association of Nature and Environmental Protection  
Csermely Környezetvédelmi Egyesület

Cycle en Terre SCRL  
De Bolster Organic Seeds BV  
De Landgenoten  
Degrowth Kassel  
Demeter Czech&Slovakia  
Demeter e.V.  
Demeter France  
Deutsche Umwelthilfe e.V. (DUH)  
Deutscher Naturschutzring e.V.  
DIRT Charity  
Dreikönigsaktion der Katholischen Jungschar  
Dreschflegel e.V.  
Druživa, o.z.  
Dunakanyar Környezetvédelmi Egyesület  
Dunakanyar Kultúrtáj és Környezetvédelmi Egyesület  
Earth Thrive  
ECOCITY  
Ecologistas en Acción  
EcoOne Internazionale  
EcoOne Magyarországi Munkacsoport  
EcoS Consultancy  
ECOVAST Magyarországi Falvak és Kisvárosok Műhelye Egyesület  
ECOVIN Bundesverband Ökologischer Weinbau e.V.  
Euarda Tavares  
Ekologiska Lantbrukarna  
EKOTREND Slovakia - Zväz ekologického poľnohospodárstva  
ELTE Nature Conservation Club  
Eosta  
Eosta, Resilience Hub  
Erde & Saat  
Erdei Kerekasztal Egyesület  
Erdi Környezetvédő és Városszépítő Egyesület (ErdKöVE)  
Erdő Ajándéka Alapítvány - Gift of the Forest Foundation  
ESVY ry, Etelä-Suomen luonnonmukaisen viljelyn yhdistys  
EuroNatur  
European Consumers APS  
Fabriek Paysanne  
Fairwatch  
Fauna Alapítvány  
Federación de Consumidores y Usuarios CECU

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique  
Fédération Nature & Progrès  
Federazione Nazionale Pro Natura  
FederBio  
*Felelős Gasztrohós Alapítvány / Heroes of Responsible Dining Foundation*  
Fenntartható Fejlődés Civil Szakkerekasztal  
Fenntartható Térségért Alapítvány  
Fenntarthatóság Felé Egyesület / Towards Sustainability Association  
Ferto Tó Barátai Egyesület  
Fertő tó Barátai Egyesület  
FIAN Austria  
FIAN Belgium  
FIAN Germany  
Foll'avoine  
Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica (FIRAB)  
Fondazione Seminare il futuro  
foodwatch Austria  
FOPA ry, Finnish Organic Producers' Alliance  
Förbundet organisk biologisk, Odling FOBO  
Forum Rolnictwa Ekologicznego im. M. Górnego  
Forum Umwelt und Entwicklung  
Foundation Demeter  
Frie Bønder Levende Land, La Via Campesina, Denmark  
Friends of the Earth (Cyprus)  
Friends of the Earth Malta  
Frøsamlerne  
fruchtwechsel e.V.  
Fundacja im. Stanisława Karłowskiego  
Fundacja Różnorodności Biologicznej AgriNatura (AgriNatura Agrobiodiversity Foundation)  
Fundacja Strefa Zieleni  
Fundacja Wspierania Dziedzictwa Kulinarnego Monumenta Culinaria  
Fundacja Zielone Światło  
GAIA - Grupo de Acção e Intervenção Ambiental  
Gaja Környezetvédő Egyesület  
GATE Zöld Klub Egyesület  
Gen-ethisches Netzwerk e.V.  
Générations Futures  
Giligán természetvédelmi és hagyományőrző egyesület  
GLOBAL 2000  
Global Organic Textile Standard

GM Freeze  
Grøn Hverdag  
Gyöngybagolyvédelmi Alapítvány  
Hangya Egyesület  
Harmónium Egyesület  
Herman Ottó Természetvédő Kör  
Hnutí DUHA - Friends of the Earth Czech Republic  
HOLOCEN Természetvédelmi Egyesület  
Hortiforum asbl  
Humusz Szövetség/Humusz Waste Prevention Alliance  
Hungarian Climate Alliance  
IG Saatgut  
Independent knowledge institute, Louis Bolk Institute  
Instytut Spraw Obywatelskich (Civil Affairs Institute)  
Interessengemeinschaft der Biomärkte e.V.  
Irish Organic Association  
ISDE Italy ( International Society of Doctors for Environment)  
Jordens Vänner Helsingborg  
Junge AbL  
Kalocsakörnyéki Környezetvédelmi Egyesület  
Kaptárkő Egyesület  
Kétker Community Foundation  
Keyserlingk-Institut  
Kiserdő Egyesület  
Környezeti Tervezési és Nevelési Hálózat  
Közép-Magyarországi Zöld Kör  
Kultursaat e.V.  
L'Arresta Cooperativa Agroecologica SCCL  
La Ruche de l'Ecologie  
Landesvereinigung für den ökologischen Landbau in Bayern e.V. (LVO)  
Landsforeningen Praktisk Økologi / Danish Association for Practical Ecology  
Le Chant des Arbres Jean Luc Petit  
Le Début des Haricots ASBL  
Lebende Samen e.V.  
Les Amis de la Terre France  
Lipu - BirdLife Italia  
Litauischer Verband Biodinamika LT  
Magosfa Alapítvány  
Magyar Biokultúra Szövetség/Hungarian Biokultúra Federation  
Magyar Környezetvédelmi Egyesület



Magyar Művelődési Társaság  
Magyar Permakultura Egyesület/Hungarian Permaculture Association  
Magyar Természetvédők Szövetsége / Friends of the Earth Hungary  
Martfői Városszépítő Egyesület  
Matthias Maier Beutelsbacher Fruchtsaftkelterei gmbH  
Merckens development support gmbh  
Mezsgye Alapítvány  
Miljøbevægelsen NOAH - FoE Denmark  
Minnaar consultant  
Mouvement d'Action Paysanne (MAP)  
Mouvement de l'agriculture biodynamique (MABD)  
Mouvement Ecologique  
Mozgalom az Egészséges Város Környezetéért Civil Társaság  
NABU  
Nagy Tavak és Vizes Előhelyek Szövetsége  
Nagykovácsi Természet- és Környezetvédő Egyesület  
NaNa BIO BV  
Naphimnusz Teremtésvédelmi Egyesület/Canticle of Sun Association  
Nature & Progrès Belgique  
Naturefriends Greece  
Naturland e.V.  
Navdanya International  
Navdanya International  
NGO "Nimbus" Loznica  
Nimfea Természetvédelmi Egyesület  
Nők a Balatonért Egyesület  
NOrdBruk  
Nordic Maize breeding  
Norwegian Farmers and Smallholders Union  
Nyugat-Dunántúli Biokultúra Egyesület  
Občianska iniciatíva Slovensko bez GMO  
Občianske združenie Vidiecky parlament na Slovensku  
Objectif Zéro OGM  
OBV Via Campesina Österreich - Österreichische Berg- und Kleinbäuerinnen Vereinigung  
OGM dangers  
Okofilmklub Egyesület  
OMNIA CONJUGO - INSTITUTO BIODINAMICO  
Organic Aquaculture - Denmark  
Organic Farmers & Growers CIC  
Organic farmers Association of Ilia

OZ Spoločnosť pre trvalo-udržateľnú kultúru, Skola permakultúry  
Palombar - Associação de Conservação da Natureza e do Património Rural  
Pandal Egyesület  
Pécsi Zöld Fiatalok Egyesülete  
Peliti  
Permakultura CS  
Pesticides Action Network  
Plataforma Transgénicos Fora  
POLLINIS  
Polska Izba Żywności Ekologicznej (Polish Chamber Organic Food)  
Polski Klub Ekologiczny  
Pomona vzw  
probila-unitrab  
Profilantrop Association  
Quercus ANCN  
Reflex Environmental Association  
Réseaux Transition  
Sambucus e.V.  
Sciences Citoyennes  
SEAE- Sociedad Española de Agricultura Ecológica y Agroecología  
SEED  
Seed vicious aps  
Séta a Mecsekért Civil Osszefogás  
SIA Sertifikācijas un testēšanas centrs  
SITO seeds, Network for the protection of traditional seeds  
Skydda Skogen  
Slovenský zväz včelárov/ Slovak Beekeepers Association  
Slow Food Deutschland  
Slow Food Italy  
Slow Food Nederland  
Slow Food Pressburg  
Slow Food Stockholm  
Sophie Kraul  
SOS Faim  
Społeczny Instytut Ekologiczny (Social Ecological Institute)  
Stichting Agro Eco  
Stop Avalon Tata Civil Mozgalom  
Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-UNIA  
Stowarzyszenie Polska Wolna od GMO  
Stowarzyszenie Producentów Żywności Metodami Ekologicznymi Ekoland

Szerkő Környezeti Nevelési Egyesület  
TAGWERK e.V.  
Tanácsadók a Fenntartható Fejlődésért  
tegut... gute Lebensmittel  
Tegyünk Együtt Tudatosan Településünkért Egyesület - TETT  
Természet és Környezetvédők Solti Egyesülete  
Terra! - Aps  
Terre d'Abeilles  
Tisza Klub  
Toekomstboeren  
Tölgy Természetvédelmi Egyesület  
Udruga OPG-a Agricola  
Union Nationale de l'Apiculture Française  
Union Nationale des Agrobiologistes Belges (UNAB)  
Uniterre  
Városmajori Parkbarátok  
Včelársky ekologický spolok Slovenska  
Védegylet Association  
Velt vzw  
Verband Lebensmittel Ohne Gentechnik e.V. (VLOG)  
Verbund Okohöfe e.V.  
Verdi Ambiente e Società  
Vereeniging fir Biolandwirtschaft Lëtzebuerg a.s.b.l.  
Verein zur Erhaltung der Nutzpflanzenvielfalt e.V.  
Vidiecka platforma  
Vigilance OGM 46  
Visnyeszéplaki Faluvédő és Közművelődési Egyesület  
Vitale Rassen  
Voedsel Anders  
Vzw Climaxi  
Werkgroep Natuurlijk Imkeren - WNI  
Werkmaatschappij Agro Eco BV  
Za Zemiata, FoE Bulgaria  
Zachodniopomorski Oddział Stowarzyszenia Producentów Żywności Metodami Ekologicznymi Ekoland  
Združenje Demeter Slovenija  
Zelena akcija / Friends of the Earth Croatia  
ZERO - associação sistema terrestre sustentável  
Zerowasters  
Zielone Wiadomości  
Zöld Akció Egyesület (Green Action)

Zöld Akciócsoport Nyíregyháza

Zöld Kapcsolat Egyesület

ZOLD KOR

Zöld Zámor Természet és Környezetvédő Egyesület

Zöld-Híd Alapítvány

Zukunftsstiftung Landwirtschaft

Zveza biodinamikov Slovenije

Związek Zawodowy Rolników Ekologicznych św. Franciszka z Asyżu